



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΑΘΗΝΑ
11 ΑΥΓΟΥΣΤΟΥ 1986

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΟΥ
654

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Εγκριση του Γενικού Πολεοδομικού Σχεδίου της κοινότητας Βελβεντού του Νομού Κοζάνης.	1
Τροποποίηση ρυμοτομικού σχεδίου του Δήμου Παλ. Φαλήρου στη θέση Κοφαχειλά.	2
Όρια οικισμού Γερακάρι Ν. Ρεθύμνου.	3
Όρια οικισμού Κισσού Κάμπος, Ν. Ρεθύμνου.	4

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. 32898/1251

(1)

Εγκριση του Γενικού Πολεοδομικού Σχεδίου της κοινότητας Βελβεντού του Νομού Κοζάνης.

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του ν. 1337/83 (ΦΕΚ 33/Α) και ειδικότερα το άρθρο 3 αυτού.
2. Τις διατάξεις του ν. 1558/85 (ΦΕΚ 137/Α) και ειδικότερα το άρθρο 23 παράγρ. 1 αυτού.
3. Την υπ' αριθ. 59229/2478/30.8.85 απόφαση του Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων για την «Κίνηση της διαδικασίας του Γενικού Πολεοδομικού Σχεδίου Βελβεντού» (ΦΕΚ 463/Δ/85).
4. Το υπ' αριθ. 726/24.10.85 έγγραφο του Τμήματος Πολεοδομίας και Πολεοδομικών Εφαρμογών της Νομαρχίας Κοζάνης προς τους αρμόδιους φορείς.
5. Την υπ' αριθ. 110/85 απόφαση του κοινοτικού συμβουλίου Βελβεντού.
6. Το υπ' αριθ. 4868/11.12.85 έγγραφο της Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών της Νομαρχίας Κοζάνης.
7. Το υπ' αριθ. 3835/19.12.85 έγγραφο της Υπηρεσίας Περιφερειακής Ανάπτυξης Κεντρικής και Δυτικής Μακεδονίας του Υπουργείου Εθνικής Οικονομίας.
8. Το υπ' αριθ. 65001/19.2.86 έγγραφο του Ε.Ο.Τ.
9. Το υπ' αριθ. 4034/20.3.86 έγγραφο της Δ/σης Υδατικού Δυναμικού και Φυσικών Πόρων του Υπουργείου Βιομηχανίας, Ενέργειας και Τεχνολογίας.
10. Το γεγονός ότι οι υπόλοιποι φορείς δεν απάντησαν μέχρι σήμερα.
11. Την υπ' αριθ. 2/συν.4/86 γνωμοδότηση του συμβουλίου Χωροταξίας, Οικισμού και Περιβάλλοντος του Ν. Κοζάνης, αποφασίζουμε:

1) Εγκρίνεται το Γενικό Πολεοδομικό Σχέδιο της κοινότητας Βελβεντού του Νομού Κοζάνης, όπως τα όρια που προσδιορίζονται με κόκκινη γραμμή στο χάρτη Π.1.11 σε κλίμακα 1:5.000.

Κυρίως το ως άνω σχέδιο περιλαμβάνει:

Α. Την πολεοδομική οργάνωση της κοινότητας Βελβεντού με προγραμματικό πληθυσμιακό μέγεθος για την επόμενη πενταετία της τάξεως των 4.500 κατοίκων και ειδικότερα:

1. Την ένταξη σε σχέδιο του προϋφισταμένου του έτους 1923 οικισμού και την επέκτασή του σχεδίου σε περιοχές αραιοδομημένες και αδόμητες καθώς και την οργάνωση του συνόλου του οικισμού σε μια πολεοδομική ενότητα (γειτονιά) με μέσο συντελεστή δόμησης 0,8 και μέση πυκνότητα οίκησης 130 κάτοικοι/Ηα.

2. Τον προσδιορισμό των χρήσεων γης - όπως φαίνεται στους χάρτες Π.1.2.- Π.1.3.2. και Π.1.11. σε κλίμακα 1:5.000 και ειδικότερα:

- Τη διατήρηση του παλαιού κέντρου στον παραδοσιακό πυρήνα του οικισμού, με παράλληλη διατήρηση και τόνωση του παραδοσιακού χαρακτήρα του.

- Τη δημιουργία νέου κέντρου στο ανατολικό τμήμα του οικισμού που θα περιλαμβάνει πλατεία, κεντρικές λειτουργίες, σχολικές εγκαταστάσεις και χώρους περιθάλψης.

- Τη δημιουργία εγκαταστάσεων τουρισμού- αναψυχής στο νοτιοανατολικό τμήμα της πόλης και την παράλληλη συμπλήρωση και βελτίωση των υπάρχοντων αθλητικών εγκαταστάσεων.

- Τη χρησιμοποίηση μεμονωμένων παραδοσιακών κτιρίων για τη στέγαση κεντρικών - κοινόχρηστων λειτουργιών και πολιτιστικών δραστηριοτήτων.

- Τη δημιουργία βιοτεχνικής ζώνης, με παράλληλη γεωργική χρήση, στο νοτιοδυτικό άκρο του οικισμού.

3. Τη γενική εκτίμηση των αναγκών σε γη για κοινωνική υποδομή σε επίπεδο πόλης, όπως αναφέρονται στους πίνακες Α.11.2.1α και Α.11.6.

4. Τον καθορισμό ζωνών:

- Οικονομικών και θεσμικών κινήτρων και πολεοδομικών μηχανισμών καθώς και νέων αναπτυξιακών ζωνών, όπως φαίνονται στο χάρτη Π.1.11. σε κλίμακα 1:5.000.

- Ζώνες ειδικής οικονομικής ενίσχυσης για την εφαρμογή προγραμμάτων ανάπτυξης στον παραδοσιακό πυρήνα του οικισμού.

- Ζώνες περιβαλλοντικής εξυγίανσης - αναβάθμισης στα ρέματα της περιοχής.

- Την εφαρμογή κανονιστικών όρων δόμησης στο σύνολο του οικισμού.

- Την εφαρμογή προγράμματος κοινωνικής κατοικίας σε έκταση 220 στρεμμάτων, που ανήκει στη ΔΕΗ, μέσα στην επέκταση του οικισμού.

Β. Τις προτάσεις για τη λήψη μέτρων προστασίας του περιβάλλοντος όπως φαίνεται στο χάρτη Π.1.9 σε κλίμακα 1:25.000 και ειδικότερα:

1. Την προστασία των χερσαίων οικοσυστημάτων, κατά κατηγορίες, γεωργία, βιομηχανία - βιοτεχνία, τουρισμός, ειδικές χρήσεις

(στρατός), δασοπονία (προστασία, αναφυχή, παραγωγή προϊόντων) και τη σύνταξη για το σκοπό αυτό ειδικών μελετών.

2. Την προστασία του υδατίνου οικοσυστήματος της λίμνης Πολυφύτου.

3. Τη φύτευση περιαστικού και αστικού πρασίνου.

Γ. Τις προτάσεις για τα απαραίτητα έργα και τις μελέτες των δικτύων υποδομής όπως φαίνονται στους χάρτες Π.2.1.2, Π.2.2.2., Π.2.3.2- Π.2.4.2 και Π.2.6.2- Π.2.7.2 σε κλίμακα 1:5000 και ειδικότερα:

1. Δίκτυο μεταφορικής υποδομής:

- Την κατασκευή παρακαμπτήριας οδού στη βόρεια πλευρά του οικισμού για την παράκαμψη του κέντρου.

- Τη διάνοιξη της οδού Βελβεντού - Σκοτεινών Πιερίας, για τη διέξοδο προς τη θάλασσα και την ασφαλιτοστρωση των κύριων κοινοτικών δρόμων (προς Καταφύγιο, Αγία Κυριακή, κλπ.).

- Τη μεταφορά του σταθμού υπεραστικών λεωφορείων σε νέα θέση.

- Τη δρομολόγηση λεωφορείων προς τους γύρω οικισμούς.

2. Δίκτυο ύδρευσης:

- Την εφαρμογή προγράμματος συστηματικών χημικών μετρήσεων νερού.

- Την κατασκευή ενίσχυσης εξωτερικού υδραγωγείου.

- Την κατασκευή των επεκτάσεων του δικτύου ύδρευσης.

3. Δίκτυο αποχέτευσης ομβρίων - αντιπλημμυρική προστασία - δίκτυο αποχέτευσης ακαθάρτων - απορρίμματα.

- Τη δημιουργία αντιπλημμυρικής τάφρου.

- Την κατασκευή δικτύου αποχέτευσης ομβρίων στο κεντρικό και δυτικό τμήμα της πόλης.

- Την κατασκευή δικτύου ακαθάρτων και την κατασκευή της α φάσης του σταθμού βιολογικού καθαρισμού (κοινού με τα Σέρβια και τους γύρω οικισμούς).

- Την οργάνωση αποκομιδής (κάδοι, απορριματοφόρα αυτοκίνητα) και διάθεσης των απορριμμάτων (σε συνεργασία με το δήμο Σερβίων).

4. Το ενεργειακό και τηλεπικοινωνιακό δίκτυο.

- Την αύξηση της τάσης της γραμμής μεταφοράς από 15 KV σε 20 KV και την παράλληλη αύξηση της διατομής του καλωδίου.

- Την επέκταση του τηλεφωνικού κέντρου Βελβεντού κατά 4.000 συνδέσεις και του δικτύου τηλεπικοινωνιών κατά 1600 διπλωγούς.

Δ. Τις προτάσεις για την ασφάλεια και προστασία της πόλης από Θεομηνίες - πυρκαγιές - σεισμούς, όπως φαίνονται στο χάρτη Π-3.1.2- Π-3.2.- Π-3.3. σε κλίμακα 1:5.000 και ειδικότερα:

- Την οργάνωση ζώνης πυροπροστασίας, με κατάλληλη φυτική σύνθεση και οργάνωση ζώνης πρασίνου στα όρια του οικισμού.

- Την πυκνωση των σημείων υδροληψίας ώστε να καλύπτεται όλος ο οικισμός.

- Τον καθορισμό συγκεκριμένων χώρων συγκέντρωσης πληθυσμού στην περίπτωση θεομηνιών και σεισμών.

Ε. Τα απαραίτητα έργα για την ολοκλήρωση της εφαρμογής του Γενικού Πολεοδομικού Σχεδίου όπως φαίνονται στον πίνακα Π-4.1.1.

ΣΤ. Συνοπτικά αντίτυπα των παραπάνω οκτώ (8) χαρτών και 3 πινάκων που θεωρήθηκαν από τον Προϊστάμενο της Δ/νσης Πολεοδομικών Εφαρμογών με την υπ' αριθ. 32898/1251/1986 πράξη του δημοσιεύονται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως με την απόφαση αυτή.

2) Εντός της περιοχής του Γ.Π.Σ. και ειδικότερα στις εκτός σχεδίου περιοχές που περιλαμβάνονται σ' αυτό, οικοδομικές άδειες που έχουν εκδοθεί με τις προγενέστερες ισχύουσες διατάξεις ή έχει υποβληθεί στην αρμόδια Πολεοδομική Αρχή ο πλήρης φάκελος με τα απαραίτητα για την έκδοση της οικοδομικής άδειας στοιχεία μέχρι την ημερομηνία δημοσίευσης της παρούσας εκτελούνται όπως εκδόθηκαν ή εκδίδονται βάσει των υποβληθέντων στοιχείων.

3) Η ισχύς της παρούσας απόφασης αρχίζει από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 25 Απριλίου 1986

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΚΟΥΛΟΥΜΠΗΣ

7.4.1. Bagelver.

ΝΟΜΟΣ: ΚΟΖΑΝΗ
ΟΙΚΙΣΜΟΣ: ΒΕΛΑΒΕΝΤΟΣ
ΕΠΙΤΕΛΟ ΑΝΑΦΟΡΑΣ: ΟΙΚΙΟΛΟΓΟΣ

ΠΙΝΑΚΑΣ Α-11.6 ΧΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΠΟΛΥΔΟΜΙΚΩΝ ΕΝΟΤΗΤΩΝ (σε εκατοίς) 1989

ΠΛΗΘΥΣΜΟΣ ΠΟΛΕΩΔΟΜΙΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ (81) (κατ.)	ΕΚΤΑΣΗ ΠΟΛΕΩΔΟΜΙΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ (ha)	ΜΕΤΟΣ Σ.Δ. ΠΟΛΕΩΔΟΜΙΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ (βάσει' εφ'εστ.)	ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΟ ΣΦΕΔ. ΕΠΕ. ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ (μ ² /κατ.)	ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΟ ΓΙΑ ΤΗ ΚΟΙΝ. ΥΠΟΔ. (μ ² /κατ.)	ΠΥΚΝΟΤΗΤΑ ΠΟΛΩΔ. ΕΝΟΤ. (επιτρητ.) (κατ./ha)	ΒΑΘΜΟΣ ΚΟΡΕΣΜΟΥ	ΕΥΧΟΛΙΚΗ ΧΩΡΙΤΙΚΟΤΗΤΑ ΠΟΛΩΔ. ΕΝΟΤ. (κατ.)	ΑΠΟΜΕΙΝ. ΧΩΡΙΤΙΚΟΤ. ΚΑΤΑ ΠΟΛ. ΕΝΟΤΗΤΑ (κατ.)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
p	ε	σ	k	u	$d = \frac{\sigma}{k \cdot u} 10^4$	λ	c=edλ	c'=o-p
3.739	195	0,8	35	(8+27) 35	127	0,23	4.500	0

ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ Π.Χ.Ω.Δ.Ε.
Ν. ΚΟΖ...

N. KOZANHE

ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ: 4^η / 13.2.1986
ΘΕΜΑ: 90

BEWA: 20/11/186

U.S. DEPARTMENT OF JUSTICE
FEDERAL BUREAU OF INVESTIGATION

11-2-3-6

3.7.3 B.1.1.1.1

2000

三

卷一百一十五

ΚΩΔΟΣ: ΚΟΖΑΝΗ

ΟΙΚΙΣΜΟΣ: ΒΕΛΒΕΝΤΟΣ

ΕΠΙΣΤΟΛΗ ΑΝΑΦΟΡΑΣ: ΟΙΚΙΣΜΟΣ

ΠΙΝΑΚΑΣ: Α-11.2.1.α

ΑΝΑΓΕΣ ΣΕ ΓΗ (Ημ) ΓΙΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΧΗ ΕΠΙΣΤΕΥΟΥ ΠΟΛΗΣ

ΠΡΟΓΡΑΜ. ΜΕΤΕΩΡΟΣ 1987	ΣΤΑΒΕΡΟΤΗΤΟ ΓΗΕ	ΣΥΝΟΛΟ ΓΗΣ 1987	ΜΙΣΘΟΔΕΤΗ ΑΝΑΓΕΛΙΑ ΝΕΑ ΓΗ 1981-1987	ΑΡΕΘΟΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	
(1)	(2)	(3) = (1)(2)	(4)	(5) = (3)-(4)	(6)
ΧΩΡΟΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ Απονομιμής Τουρκίας Απονομιμής Κοινής Οφείλ. Δημ. Τραπεζές	4.850 4.500 4.500	0,3 Μ²/Κ 0,1 Μ²/Κ 0,1 Μ²/Κ	1.455 450 450	600 350 100	505 350 150
ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ	4.500	1000, Μ²	1000 Μ²	1.500	-500
ΕΛΕΥΘΕΡΟΙ ΧΩΡΟΙ Κεντρική Πλατεία Πάρκο	4.500 4.500 4.500	1 Μ²/Κ 1 Μ²/Κ 0,5 Μ²/Κ	4.5000 2.250 5.000	0 150 1.400	4.500 2.100 3.600
ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ	4.500	1,64 Μ²/Κ	7.380	3.500	3.880
Ε ΕΚΠΟΙΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ	4.850	5% ΠΔΝΘ. Εκπ. Γραφ. Χρ = 10 4% ΠΔΝΘ.	2425 1940	800	3.565
Λύκειο	4.850	Εκπ. Γραφ. Χρ = 10 10% ΠΔΝΘ.	4.500	1.000	3.500
Δημοτικό	4.500	Εκπ. Γραφ. Χρ = 10 2% ΠΔΝΘ.	1.800	950	850
Νηπιαγωγείο	4.500	Εκπ. Γραφ. Χρ = 20	2.000 Μ² 2% ΠΔΝΘ.	0 1.400	2.000 Μ² -680
ΥΠΕΡΟΙΚΟΜΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ Βασανιστήριο, Σταθμός	4.850 4.500	Παρεχόμεν Α' MAX 800 Μ²/ΜΧ 0,5 Μ²/Κ	25.000 2.250	30.000 1.300	-5.000 950
8 ΑΝΑΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ	4.500	1 Νοός/1.600 Κ	3 Νοός	2 Νοός (4650)	1 Νοός
ΑΓΙΛΙΚΕΣ ΧΑΡΕΣ	4.500	0,5 Μ²/Κ	2.250	3.900	-1.650
ΝΑΟΣ					
ΝΕΚΡΟΤΑΦΕΙΟ					

ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΠΕ.Χ.Δ.Ε.

Ν. ΚΟΖΑΝΗΣ

ΣΤΑΘΜΙΑΣ: 4/13.2.1986

ΣΕΛ:

30

ΤΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΠΡΟΚΑΤΕΛΕΓΕΤΑΙ:

Για να εγγραφεί

και εγγραφεί

στα 30.12.1986

οι υποψήφιοι

οι υποψήφιοι

οι υποψήφιοι

οι υποψήφιοι

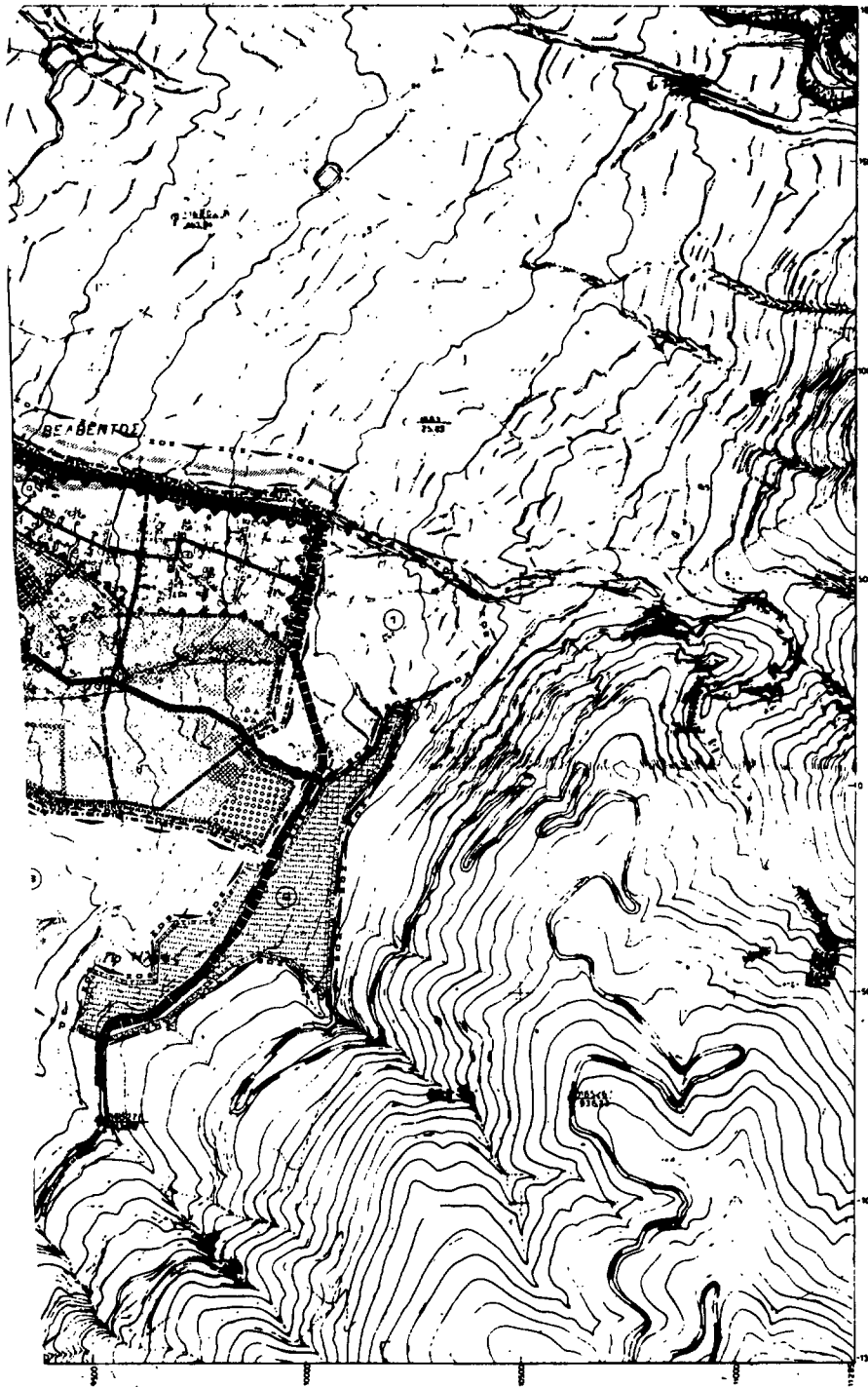
οι υποψήφιοι

οι υποψήφιοι

ΠΗΓΗ: Π.Λόφος Α-5.5.1.α
















































ΠΡΩΤΗ: ΠΙΝΑΚΑΣ Α-5.5.1.α





E N A
 82 84

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

	Παχύτητα Οπισθίου προ των 23 mm καθορίζεται από: (Αντικείμενός είναι από:)		
	Α ελαστικό Εγκλωβισμένο Σχίσμο Πλάης 10x2		
	Όσο λεπτότερο, το προϊόν είναι τόσο:		
	Μεγαλύτερο Σχίσμο, Σχίσμο κατά το ελαστικό είναι:		
	Αντικείμενός από: (Αντικείμενός από:)		
	Κεντρικός Ακτινωτός Πλάης		
	Αραιοποιημένη Περσική		
	Μη οδοντική Βελόνα - Βελόνα		
	Εκπαιδευτική		Αβήθρας
	Παχύτητα 10x2		Παχύτητα 10x2
	Πολυμερές Ακτινωτός		Ακτινωτός προσαρμοσμένος
	Ταχυμετρητής		Μετατροπή Ακτινωτός
	Ταχυμετρητής		Μετατροπή Ακτινωτός
	Εκπαιδευτική		Παχύτητα 10x2
	Δεν περιλαμβάνεται		Συμβατότητα
	Εκπαιδευτική, με την μετατροπή		
	Εκπαιδευτική, με την μετατροπή		
	Εκπαιδευτική, με την μετατροπή		
	Εκπαιδευτική, με την μετατροπή		
	Εκπαιδευτική, με την μετατροπή		
	Εκπαιδευτική, με την μετατροπή		
	Εκπαιδευτική, με την μετατροπή		
	Εκπαιδευτική, με την μετατροπή		
	Εκπαιδευτική, με την μετατροπή		
	Εκπαιδευτική, με την μετατροπή		
	Εκπαιδευτική, με την μετατροπή		
	Εκπαιδευτική, με την μετατροπή		
	Εκπαιδευτική, με την μετατροπή		
	Εκπαιδευτική, με την μετατροπή		
	Εκπαιδευτική, με την μετατροπή		
	Εκπαιδευτική, με την μετατροπή		
	Εκπαιδευτική, με την μετατροπή		
	Εκπαιδευτική, με την μετατροπή		
	Εκπαιδευτική, με την μετατροπή		
	Εκπαιδευτική, με την μετατροπή		
	Εκπαιδευτική, με την μετατροπή		
	Εκπαιδευτική, με την μετατροπή		
	Εκπαιδευτική, με την μετατροπή		
	Εκπαιδευτική, με την μετατροπή		
	Εκπαιδευτική, με την μετατροπή		

Γ. ΒΑΡΒΑΡΟΣ
ΕΠΙΜΕΤΡΗΤΗ ΤΟΥ ΓΕΝΙΚΟΥ ΤΑΞΙΔΕΥΣΗ
ΣΤΗΝ ΤΗΝ ΠΑΡΕΛΕΥΣΗ ΒΑΡΒΑΡΟΥ
ΤΟΥ ΚΑΡΟΥ ΚΑΡΑΥΗ.

25 April 1906.

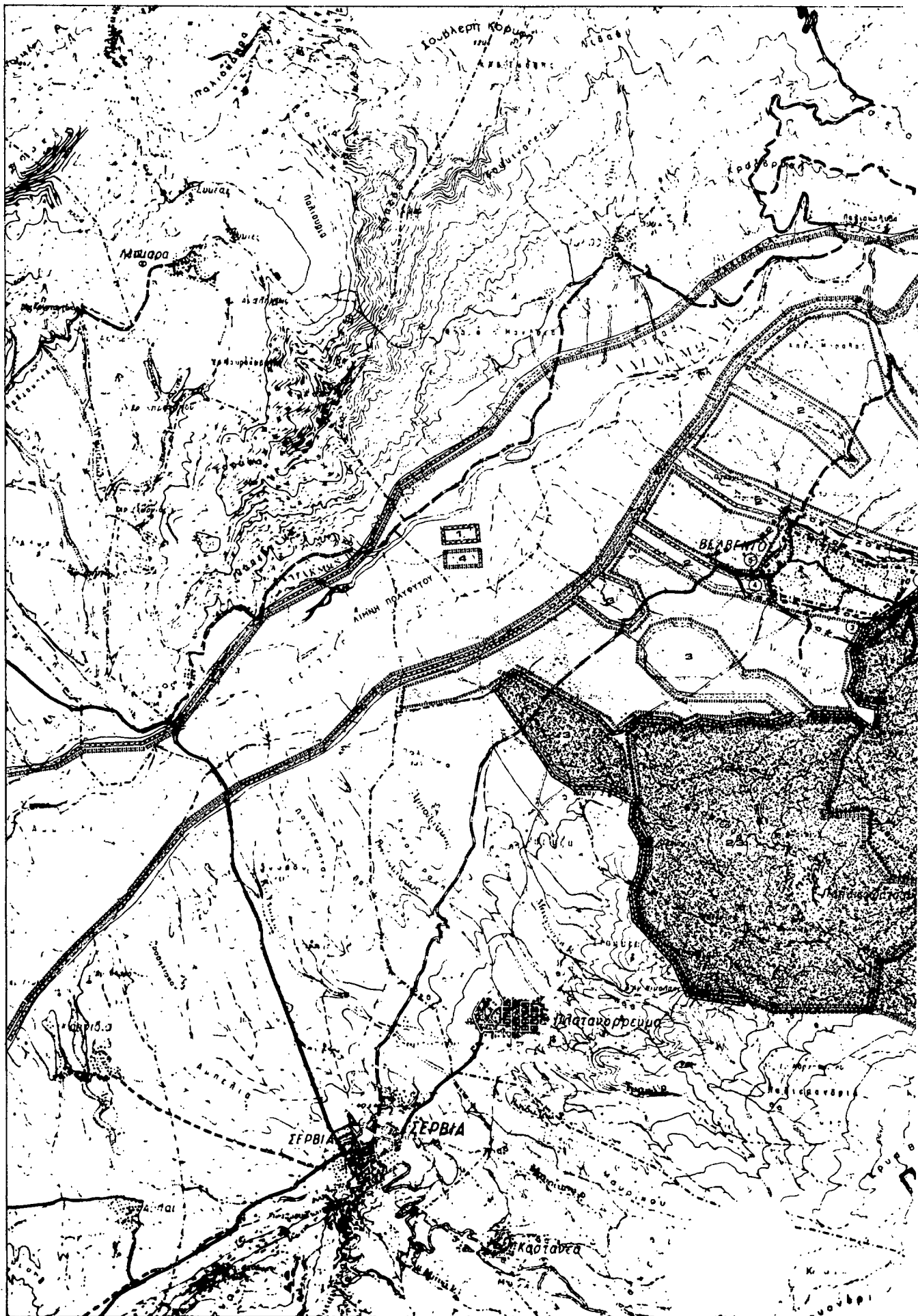
... H-705. F. 4.
D. 181994.

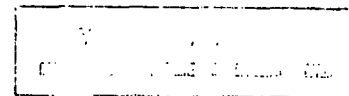
ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

KENTON * 1 08 090	HERMIONNA ESTADANIAL	OMASA MEASTHE
* 40715 * 749	1978	
<p>ΔΙΟΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ</p>		

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

Π 1.11	ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΕΛΛΗΝΙΚΗ 1:5000	ΒΕΛΒΕΝΤΟΣ
ΜΑΡΤΙΟΣ 1985	ΝΟΜΟΣ ΚΟΖΑΝΗΣ





Ε Π Α
82 84

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- ορια όθρων και κοινοτήτων
 --- ορια Ζ.Ο.Ε.
 --- ορια σχεδίου πόλης 1:50
 --- ζώνη προστασίας ακτών
 --- ζώνη προστασίας οικοσυστημάτων
 --- ζώνη προστασίας υποβαθμισμένων οικοσυστημάτων
 --- ζώνη προστασίας δασών
 --- ζώνη προστασίας γεωργικής γης υψηλής παραγωγικότητας
 --- ζώνη που προτείνεται για ειδική μελέτη
- 1 μελέτη διαχείρισης
 2 μελέτη βιοσυστημάτων
 3 μελέτη αναδασώσεως
 4 αναπτυξιακή μελέτη για τακτικό ανάκληση & κλιμακολλήματα

Γ. 32890/86
 Έγκριση του Γενικού Πολεοδομικού
 Σχεδίου του Μαιναρέως Βελβεντού
 του νομού Κοζάνης.

25 Απριλίου 1986

Αντ. Γ. Γ.

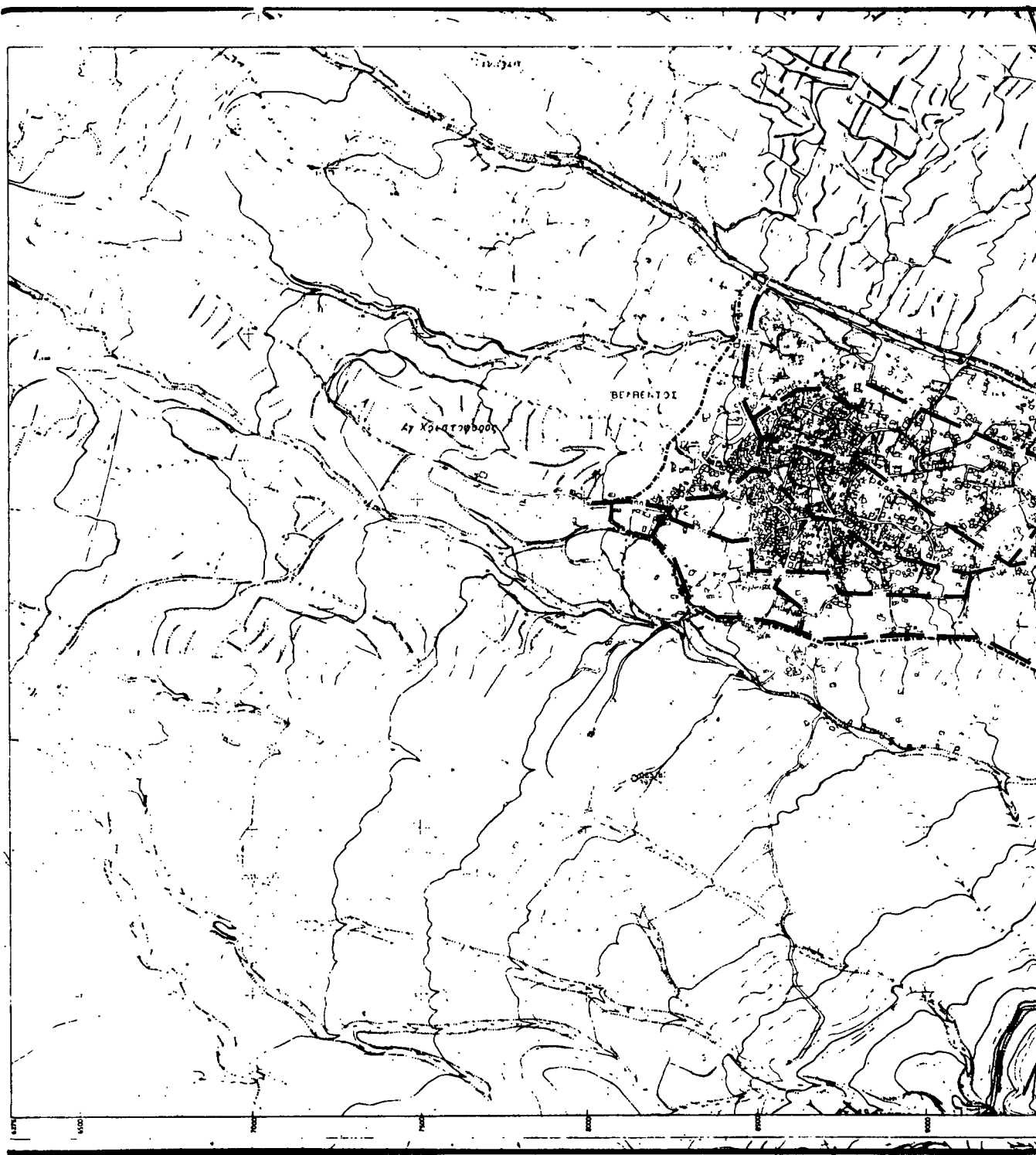
Β. Γ. Γ. Γ.

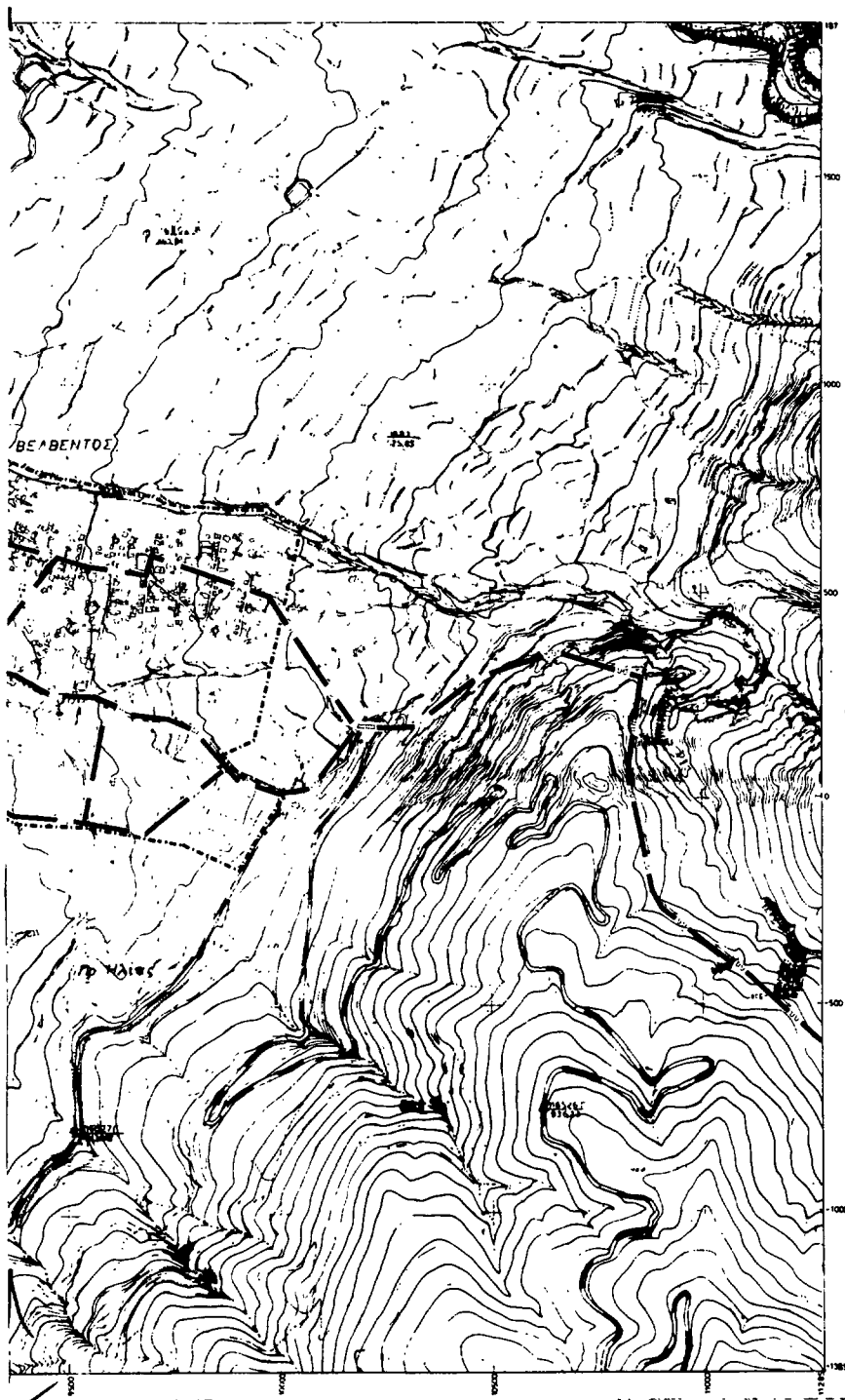
ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΕΝΤΡΟΝ Ο.Κ. 1:00.000 Ν. 40°15' Α. 1°45'	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 1969	ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ		101 ΝΙΟΦ. Κ. (αποκλειστική ζώνη) 102 ΝΙΟΦ. Κ. (αποκλειστική ζώνη) 103 ΝΙΟΦ. Κ. (αποκλειστική ζώνη) 104 ΝΙΟΦ. Κ. (αποκλειστική ζώνη) 105 ΝΙΟΦ. Κ. (αποκλειστική ζώνη) 106 ΝΙΟΦ. Κ. (αποκλειστική ζώνη) 107 ΝΙΟΦ. Κ. (αποκλειστική ζώνη) 108 ΝΙΟΦ. Κ. (αποκλειστική ζώνη) 109 ΝΙΟΦ. Κ. (αποκλειστική ζώνη) 110 ΝΙΟΦ. Κ. (αποκλειστική ζώνη) 111 ΝΙΟΦ. Κ. (αποκλειστική ζώνη) 112 ΝΙΟΦ. Κ. (αποκλειστική ζώνη) 113 ΝΙΟΦ. Κ. (αποκλειστική ζώνη) 114 ΝΙΟΦ. Κ. (αποκλειστική ζώνη) 115 ΝΙΟΦ. Κ. (αποκλειστική ζώνη) 116 ΝΙΟΦ. Κ. (αποκλειστική ζώνη) 117 ΝΙΟΦ. Κ. (αποκλειστική ζώνη) 118 ΝΙΟΦ. Κ. (αποκλειστική ζώνη) 119 ΝΙΟΦ. Κ. (αποκλειστική ζώνη) 120 ΝΙΟΦ. Κ. (αποκλειστική ζώνη)

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ - ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

Π. 1.9	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:25.000	ΒΕΛΒΕΝΤΟΣ
ΜΑΡΤΙΟΣ 1985	ΝΟΜΟΣ ΚΟΖΑΝΗΣ





Е П А
82 84

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

[illegible]

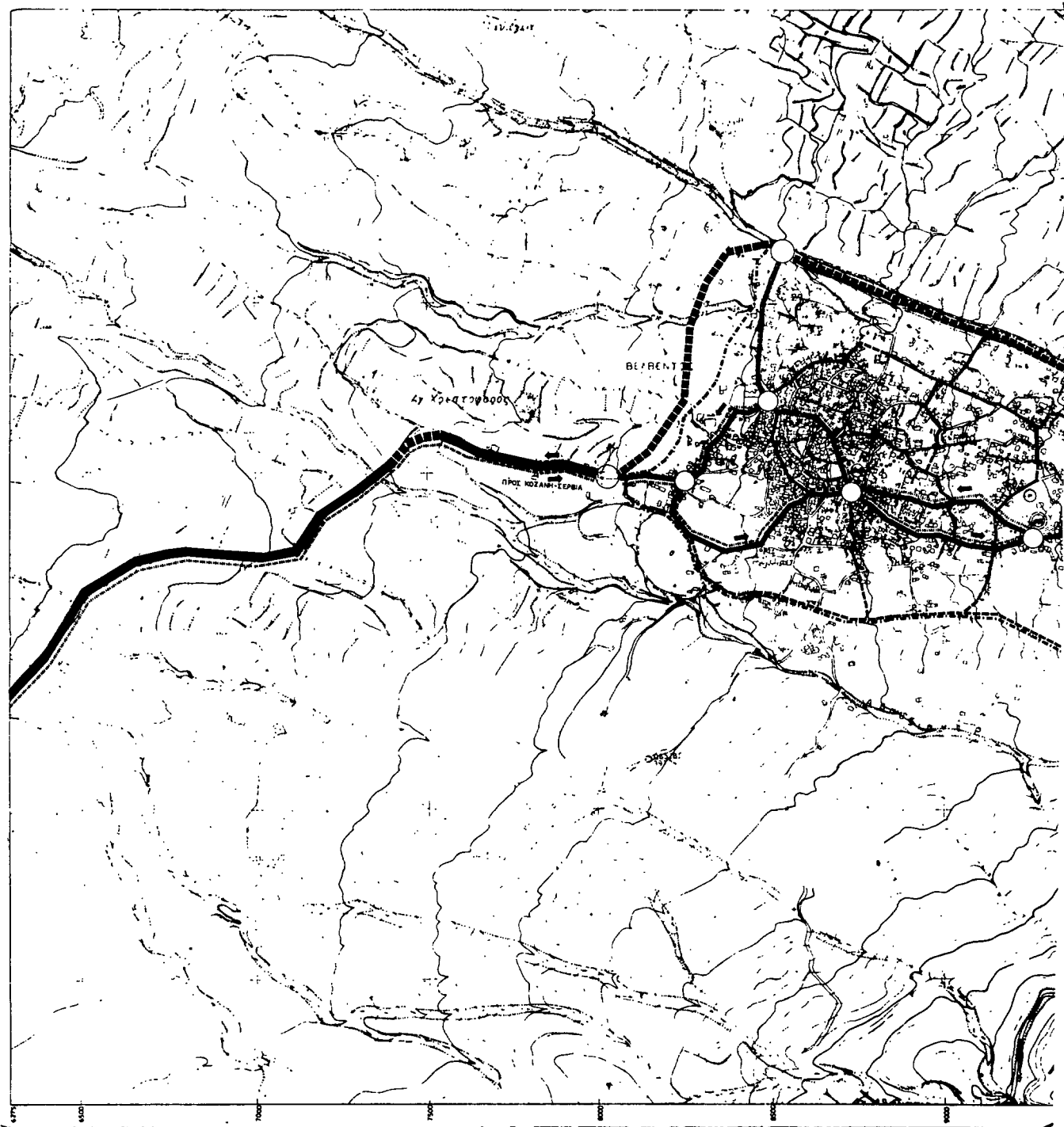
Γ. 52098/86
Εμφύση του Γενικού Ταξο-
νομικού Σχεδίου της Διοίκησης
Βαλβέκου του νομού Κοζάνης.

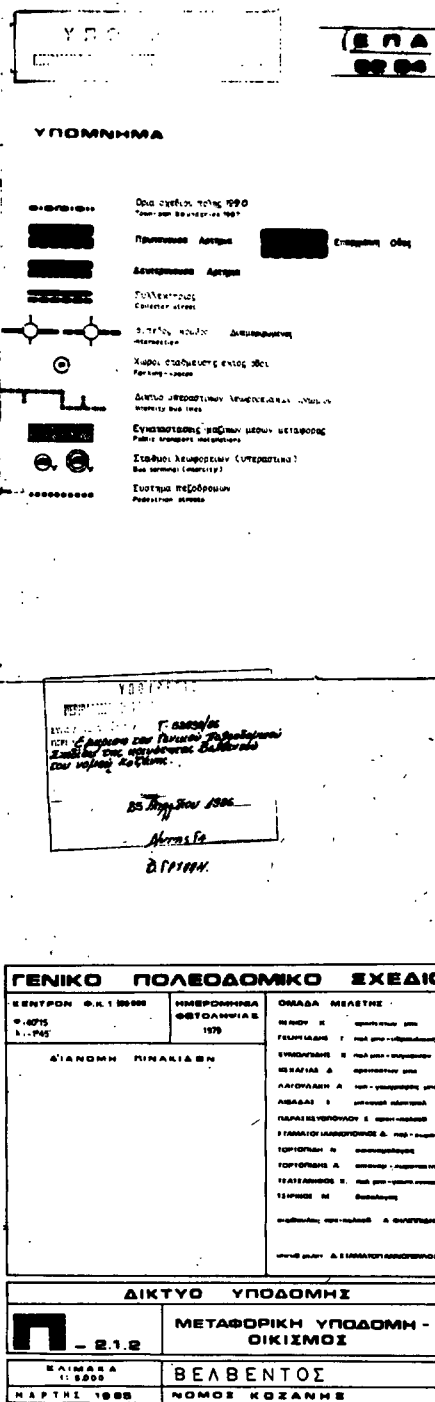
25 April 1986

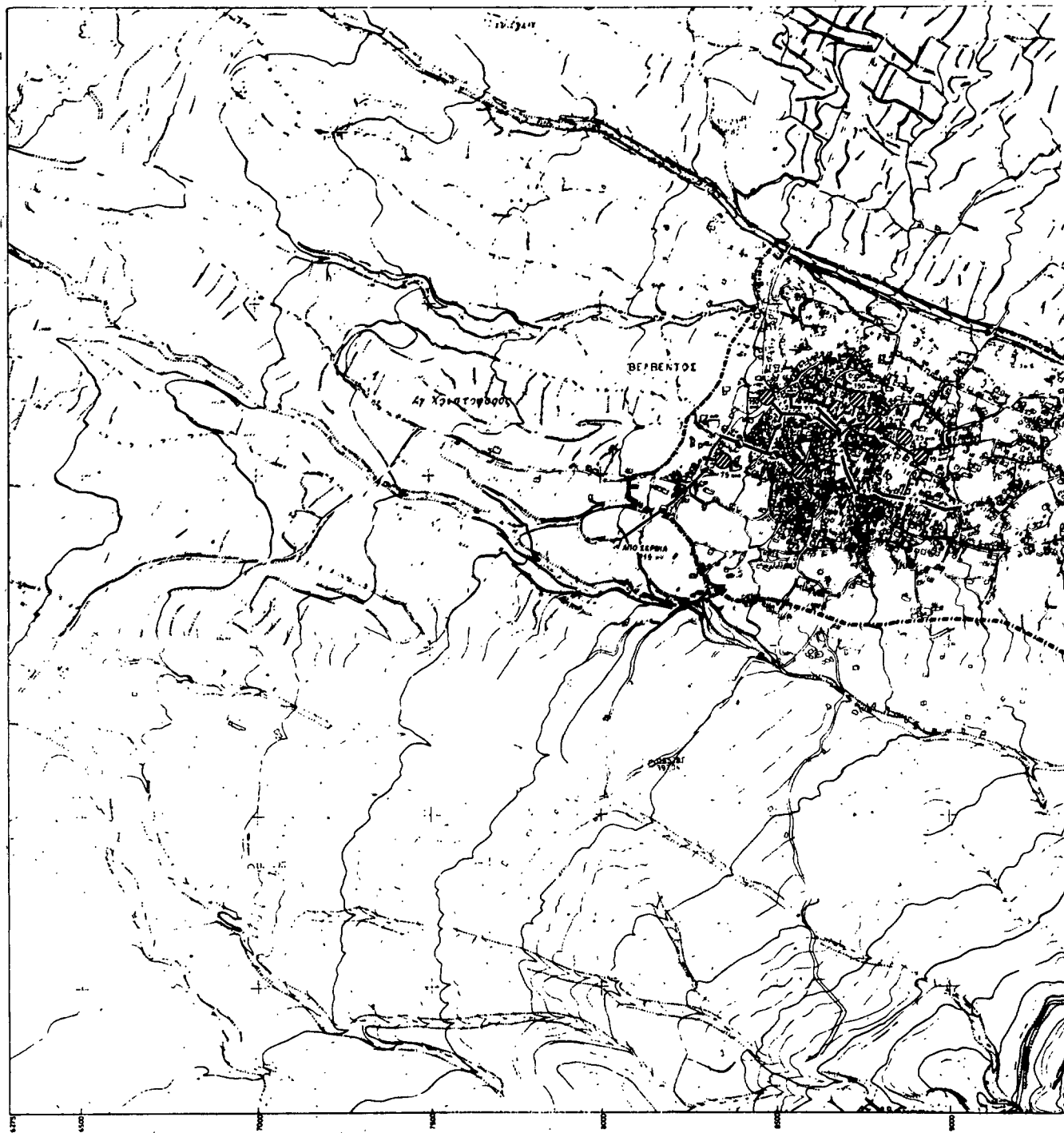
Norms Fe

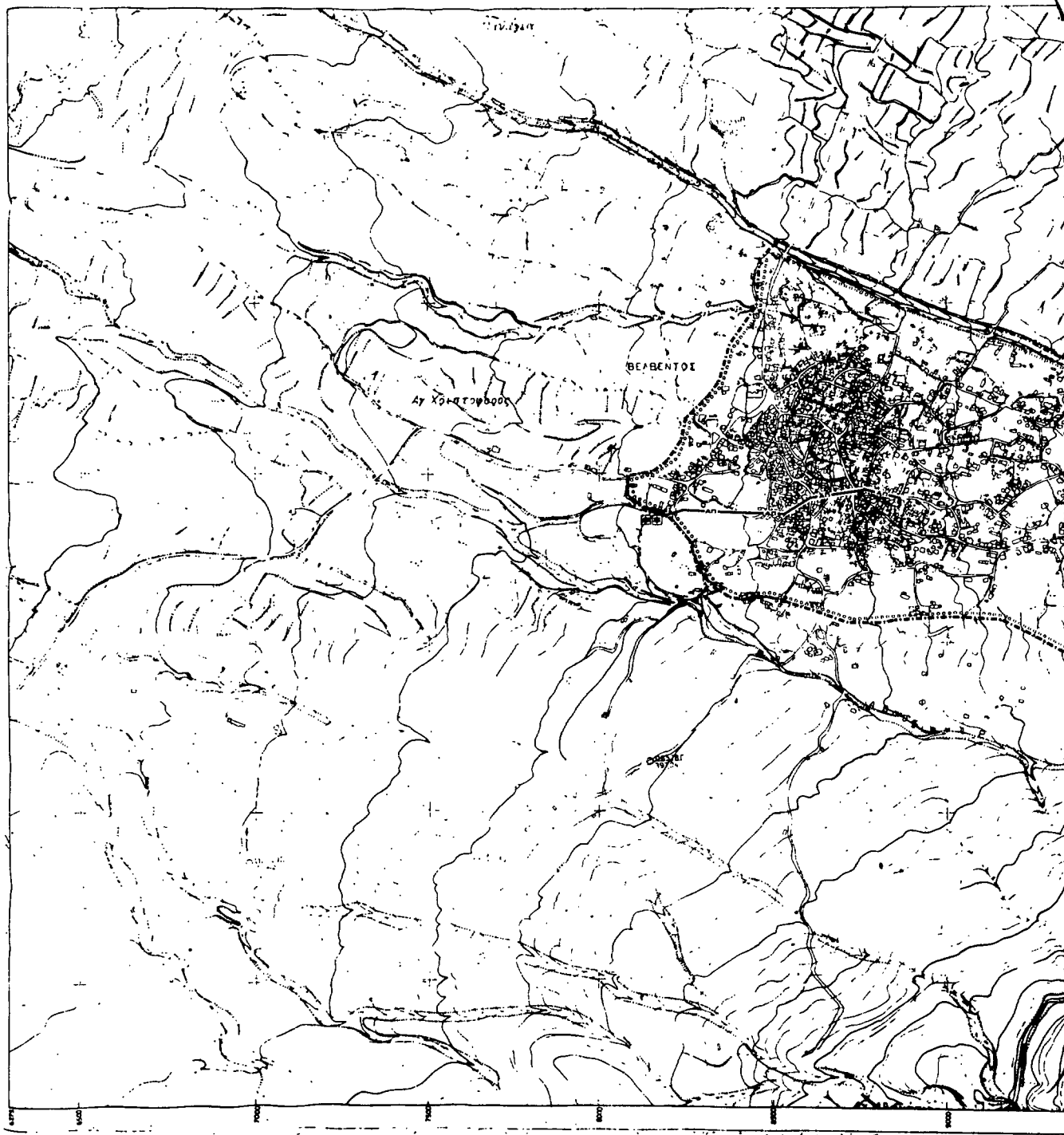
ВГРУППИ

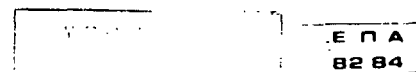
[illegible]
















ΥΠΟΜΝΗΜΑ

	Όρια ορεινού πλάγος 1990 Town-plain boundary 1990
	Βασικοί αγωγοί παντοειδικού δικτύου Basic sewers of combined system
	Εγκλωβισμός ομβρίων End of storm sewer outlet
	Συλλεκτικές τάφρους Intercepting open
	Όρια πεδινής με δίκτυα ομβρίων Limits of plain with storm sewers

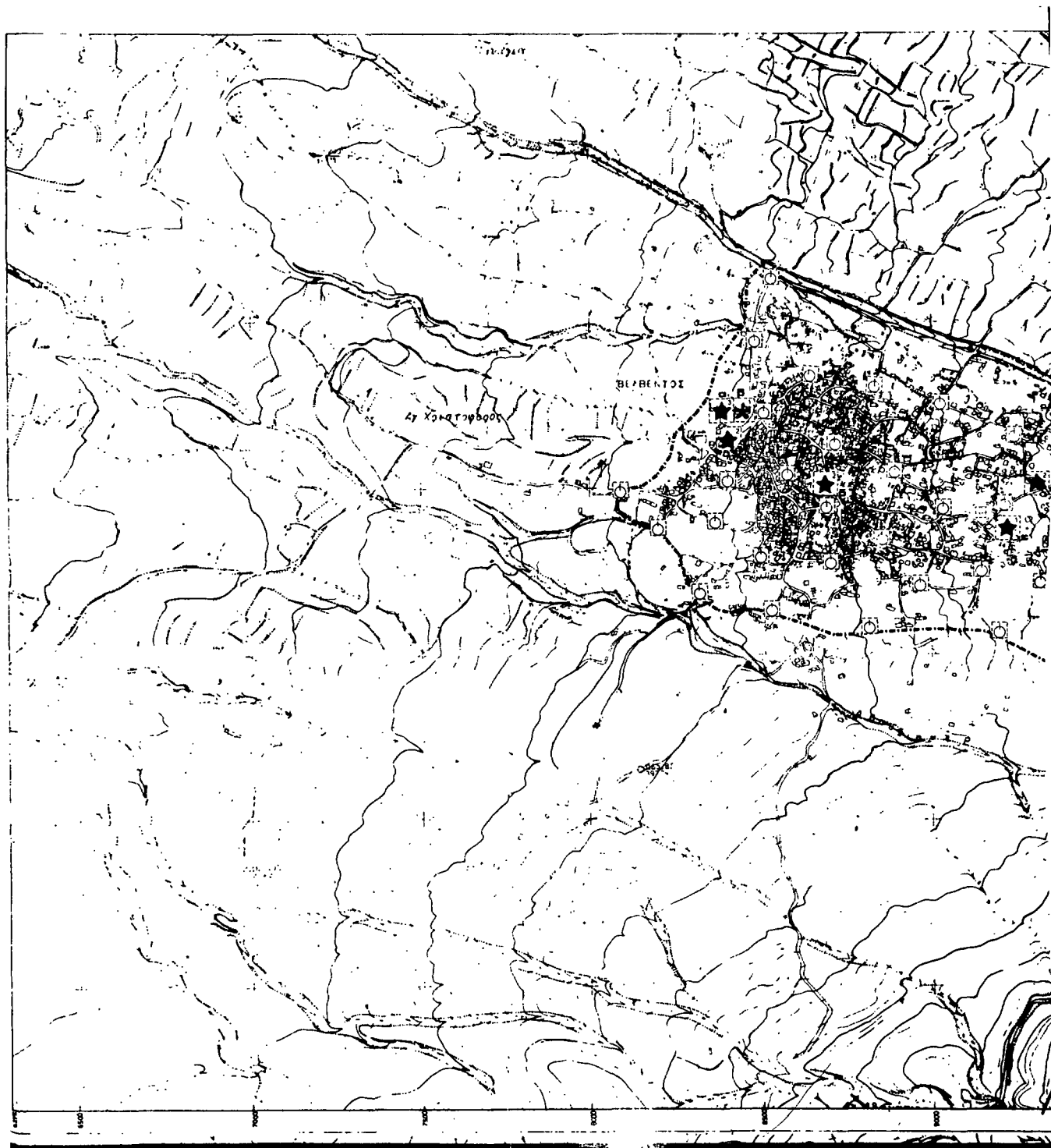
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΒΙΒΛΙΩΝ

ΕΞΕΤΑΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΑΝΩΤΑΤΗ ΣΧΟΛΗ ΧΗΜΕΙΑΣ
ΕΞΕΤΑΣΤΕΑ ΜΑΘΗΜΑ: ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ Ι
ΗΜΕΡΑ: 25 ΑΠΡΙΛΙΟΥ 1986

ΑΡΧΗ: 19





Β. ΓΟΥΛΛΗ

[illegible]



ЕНА
8284

© 1997 by The American Psychological Association
0893-3200/97/\$12.00 DOI: 10.1037/0893-3200.11.4.479

- 
 ερωτα υποστηρίξεις για υποστήριξης

 χρυσά μεταλλικά για υποστήριξης
 2-ηλεκτρικά
 3-ηλεκτρικά

 χρυσά μεταλλικά για υποστήριξης
 1-ηλεκτρικά
 2-ηλεκτρικά

 χρυσά μεταλλικά

Γ. 32030/86
Εμπαση του Γραφίου Τακτοδότησης
Σταθίου της κοινότητας Βαλκέντων
του νομού Κοζάνης.


25. Application for

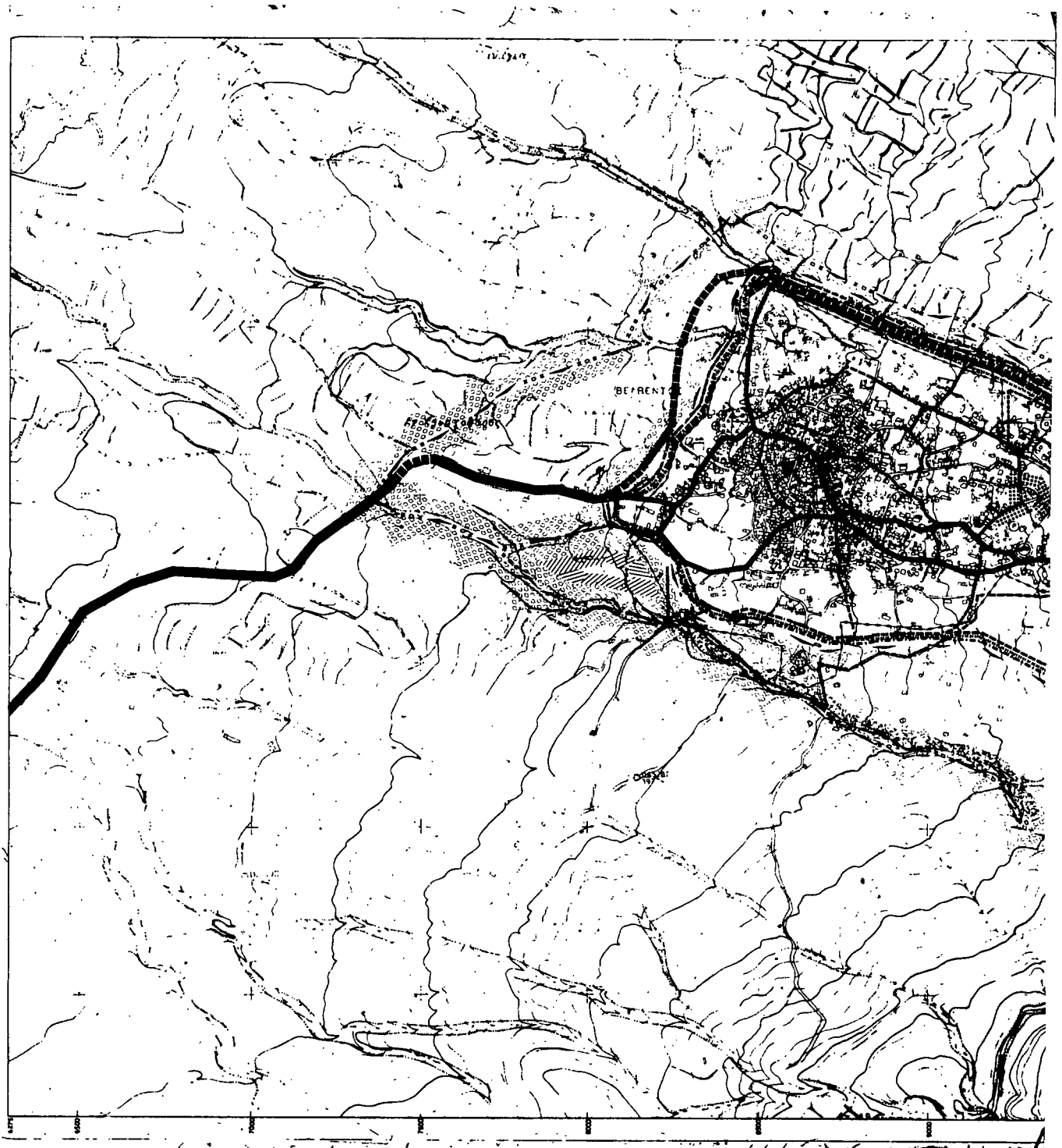
Arms fa.

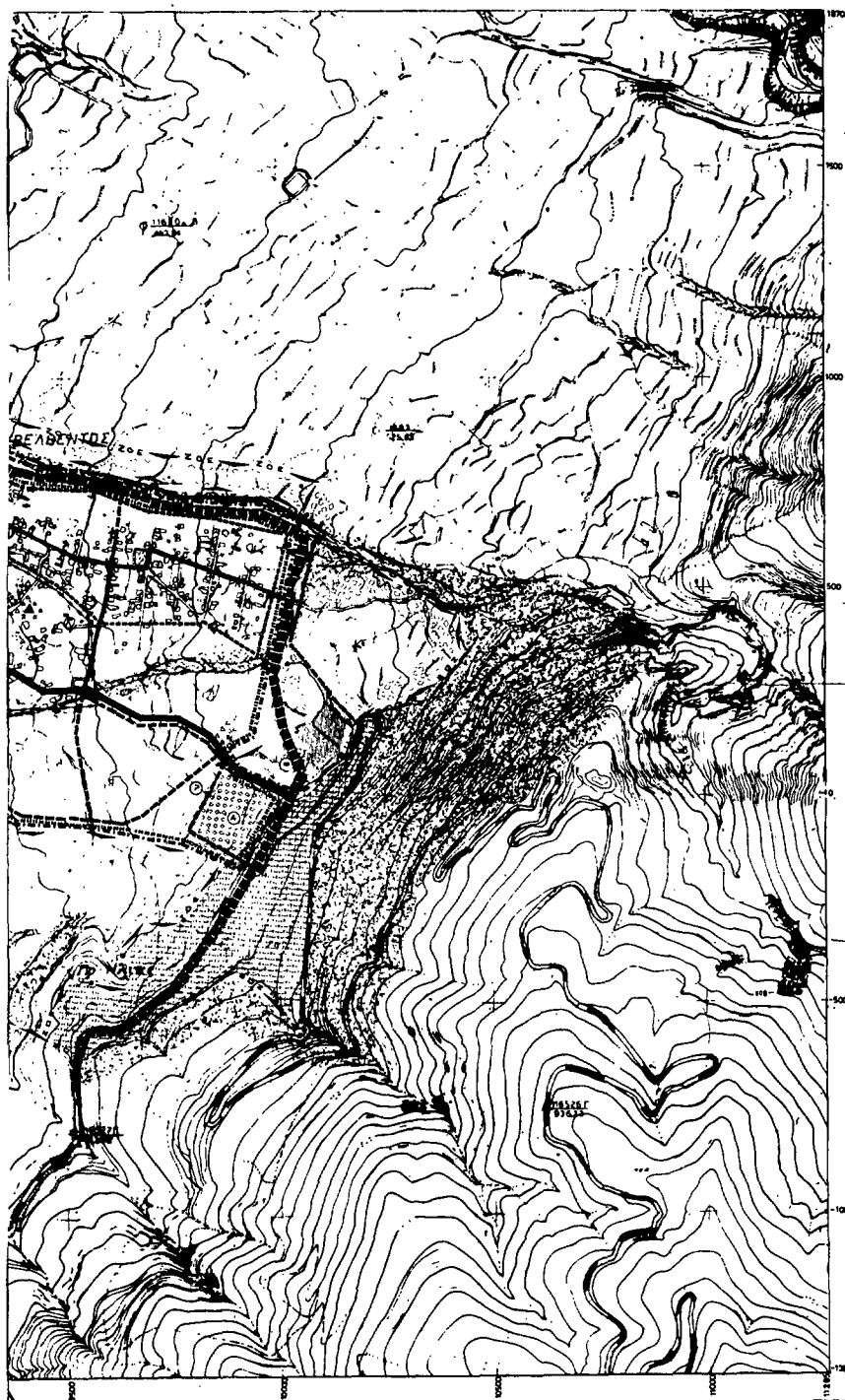
В. ГРУДКИ.

[illegible]

ΑΣΦΑΛΕΙΑ - ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

	3.1.2	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ
	3.2	ΑΠΟ ΣΙΣΙΜΟ - ΘΕΩΜΗΝΕΙΣ
	3.3	ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ - ΟΙΚΙΣΜΟΣ
ΠΑΙΜΑΡΑ 13005		ΒΕΛΒΕΝΤΟΣ ΝΟΜΟΣ ΚΟΖΑΝΗΣ
ΜΑΡΤΙΟΣ 1965		





E N A
 82 84


YSLC)MNF+MA

- [illegible]

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

[illegible]

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ - ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

	ΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΧΡΗΣΙΣ ΓΗΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ
1.2 -1.3.2	
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ	ΒΕΛΒΕΝΤΟΣ
Μ. 2 Γ. 1 1988	ΝΟΜΟΣ ΚΟΖΑΝΗΣ

Αριθ. 396589/601

(2)

Τροποποίηση ρυμοτομικού σχεδίου του Δήμου Παλ. Φαλήρου στη
θέση Κοφαχειλά.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ Δ/ΤΟΣ ΠΕΙΡΑΙΑ

Έχοντας υπόψη:

1. Το Δ/γμα της 17.7/16.8.1923.
2. Την παρ. 2 του άρθ. 4 του Ν. 622/77.
3. Το Π. Δ/γμα 443/2.11.83 (ΦΕΚ 165/Α/83).
4. Το Ν. Δ/γμα 1147/72 «περί Διοικήσεως Μειζονος Πρωτευού-
σης».
5. Την εγκύκλιο με αρ. Α.7/13.1./17/11.12.72.
6. Το Π. Δ/γμα 910/77 «περί Οργανισμού Υ.Δ.Ε.».
7. Το Ν. 1032/80 περί Υ.Χ.Ο.Π.
8. Το Ν. 1558/85 περί ΥΠ.ΠΕ.ΧΩ.ΔΕ.
9. Τους Ν. 1232/82 και 1235/82.
10. Την Υπουργική Απόφαση 7524/1151/83 (ΦΕΚ
767/Β/83).
11. Τη με αριθ. 147/85 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου του
Δήμου Παλ. Φαλήρου.

12. Τη με αρ. πρωτ. 227/86 γνωμοδότηση του Ν.Σ. ΠΕ.ΧΩ.ΔΕ,
αποφασίζουμε:

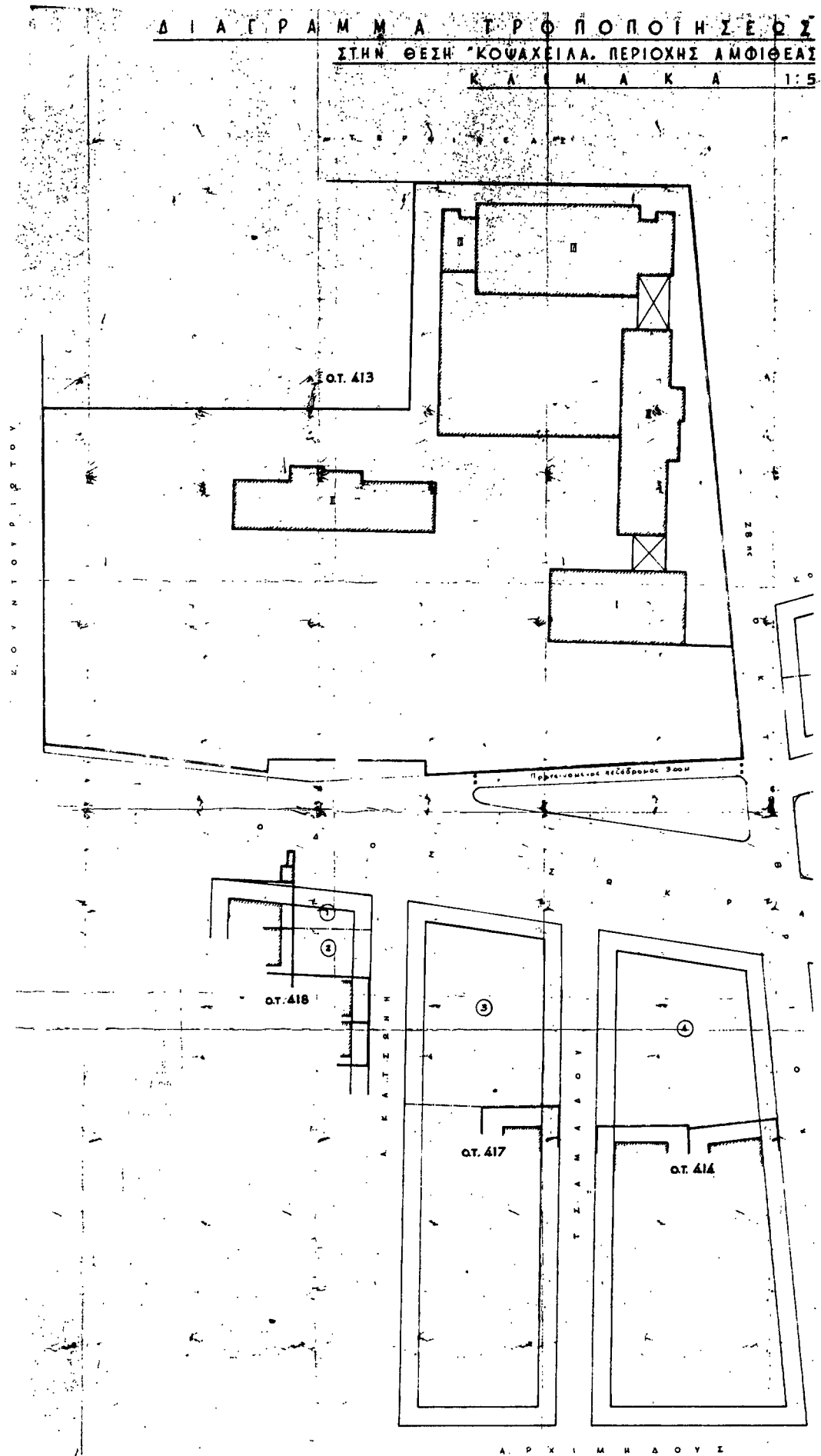
Εγκρίνουμε την τροποποίηση του ρυμοτομικού σχεδίου του Δήμου
Παλαιού Φαλήρου στη θέση Κοφαχειλά με

1. Συμπλήρωση οικοδομικών και ρυμοτομικών γραμμών των Ο.Τ.
417, 414 και 340 την προς την πλευρά της οδού Σωκράτους.
2. Δημιουργία δύο νησίδων πρασίνου στη συμβολή των οδών Σω-
κράτους, 28ης Οκτωβρίου και Ιπποκράτους.
3. Δημιουργία δύο πεζόδρομων πλάτους 3.00 μ. σε επαφή με τις
νησίδες πρασίνου.
4. Μετατόπιση οικοδομικής και ρυμοτομικής γραμμής του Ο.Τ.
339 κατά 4.00 μ. προς την πλευρά της 28ης Οκτωβρίου όπως
φαίνονται και στο σχεδιάγραμμα που συνοδεύει την απόφαση.

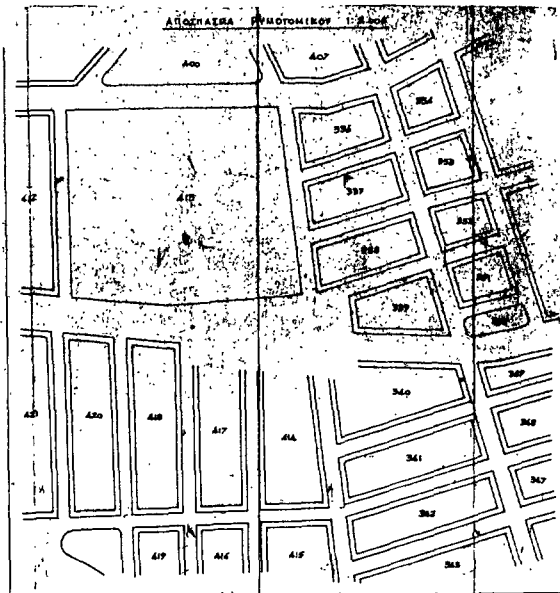
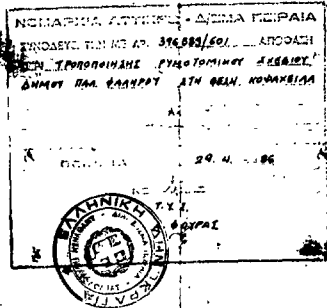
Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνή-
σεως.

Πειραιάς, 29 Απριλίου 1986

Ο Νομάρχης
Α. ΦΟΥΡΑΣ

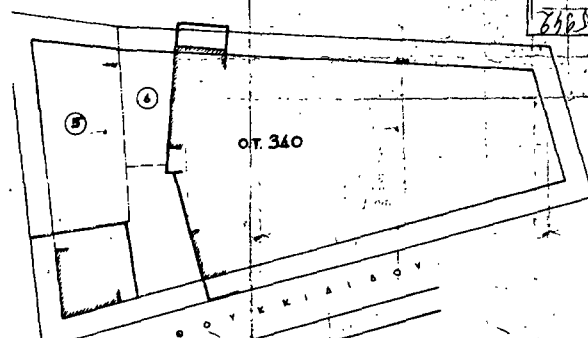
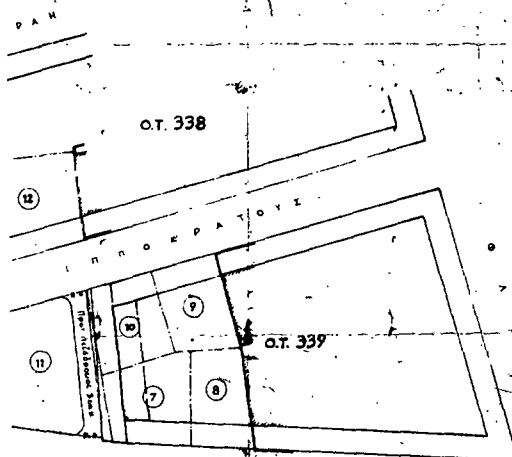


Τ. Ο. Ν. Ο. Τ. 339, 340, 414 & 417
ΠΑΛ. ΦΑΛΗΡΟΥ
00



Πλ. 18. 2-1769 (σεκ. 59 Δ')

Κατά κανόνα	Πρό 1975	Πρό 20-3-69
Ε = 400 μ²	300 μ²	180 μ²
Πρόμ. = 15.00	13.00	10.00
Βαθ. = 25.00	16.00	14.00



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- Ρυμοτομία συγκεκριμένη
- υπό καταρτίσιν
- προτεινόμενη

82
34058

ΑΘΗΝΑ, 7 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 1985
Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ

- ① Γεωργία Μπαλαδάκη (Μπαμμεουλίας 30-Ερμιόνα)
- ② Δημήτριος & Άννα Κορβέλη (Λιδοκλήους 10-17-Άγ. Αρτέμιος)
- ③ Φωτεινή Νεομυτινάκη (Κορυνθίου 20-Αθήνα)
- ④ Νικόλαος Ντόβρης (Λεωκράτους 2-Καλλιθέα)
- ⑤ Άγγελικη Φινινή (Άγ. Μελετίου 31-Αθήνα)
- ⑥
- ⑦ Λεων. Καραγεωργιάδης (Αρτοτίνης 10-12 Παγκράτι)
- ⑧ Δανάτος Νίκου (Αριστοτέλους 12-Αμπελόκηποι)
- ⑨
- ⑩
- ⑪ Άγγελικη Φινινή (Άγ. Μελετίου 31-Αθήνα)
- ⑫

Αριθ. Τ.Π. 5672

Όρια οικισμού Γερακάρι Ν. Ρεθύμνου.

Η ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΡΕΘΥΜΝΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 2, 3, 5 του Π.Δ. 181Δ/3.5.85 σχετικά με τον τρόπο καθορισμού των ορίων την κατηγοριοποίηση και καθορισμό των όρων και περιορισμών δόμησης των οικισμών.

2. Την 740/22.4.85 βεβαίωση παραλαβής της μελέτης των ανοιχτών πόλεων από το Τ.Π. και Π.Ε. Ρεθύμνου.

3. Την 702/7.10.85 απόφαση της κοινότητας Γερακάρι σχετικά με τα όρια του οικισμού Γερακάρι.

(3)

4. Την από 17.10.85 εισήγηση του Τ.Π. και Π.Ε. Ρεθύμνου προς το Σ.ΧΟΠ Ρεθύμνου.

5. Το 16/85 πρακτικό του Σ.ΧΟΠ Ρεθύμνου, αποφασίζουμε:

1) Το χαρακτηρισμό του οικισμού Γερακάρι σε αδιάφορο, στάσιμο, διάσπαρτο και μεσαίο.

2) Τον καθορισμό των ορίων του οικισμού Γερακάρι, με τα στοιχεία 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 1, όπως φαίνονται στο συνημμένο σχεδιάγραμμα σε κλ. 1:5000.

3) Η αρτιότητα ορίζεται 800 μ².

Ρεθύμνο, 16 Ιανουαρίου 1986

Η Νομάρχης
ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΜΟΣΙΑΛΟΥ



ΝΟΜΟΣ ΡΕΘΥΜΝΟΥ		Α.Α.Β. 26733	
ΟΙΚΙΣΜΟΣ Γερακάρι		26 ΜΑΙ 1986	
Οριοθ. ΟΤΑ Οριοθ. οικισμού Ονομασίες 1 - Ραχούλας για έλη (διασάφηση) 2 - Διασάφηση μονοπατιού 3 - Διασάφηση απαγωγών - μονοπατιού 4 - Παλιό σχέδιο 5 - Παλιό σχέδιο 6 - Διασάφηση απαγωγών Παταμού (ρίο) 7 - Διασάφηση απαγωγών μονοπατιού 8 - Διασάφηση χωράφι - μονοπατιού 9 - Διασάφηση μονοπατιού 10 - Διασάφηση μονοπατιού με απαγωγές - Συνέχεια απαγωγών μέχρι έλη (1)			
ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗ ΟΙΚΙΣΜΟΥ		ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΛ.	
		Π. 1.1	
		ΚΑ. 1:5.000	
		ΜΥΕΡ	
Επικεφαλ. Τ.Π. ο προϊστάμενος Τ.Π. ο προϊστάμενος Υπουργείο Χωροταξίας Οικισμού και Περιβάλλοντος ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ Αρμόδιος Συνταγματάρχης από το Αρχείο μας Ρεθύμνο, 16.1.86			

Αριθ. Τ.Π. 5708

Όρια οικισμού Κισσού Κάμπος, Ν. Ρεθύμνου.

Η ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΡΕΘΥΜΝΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 2, 3, 5 του Π.Δ. 181Δ/3.5.85 σχετικά με τον τρόπο καθορισμού των ορίων την κατηγοριοποίηση και καθορισμό των όρων και περιορισμών δόμησης των οικισμών.

2. Την 740/22.4.85 βεβαίωση παραλαβής της μελέτης των ανοιχτών πόλεων από το Τ.Π. και Π.Ε. Ρεθύμνου.

3. Την 492/6.10.85 απόφαση της κοινότητας Κισσού, σχετικά με τα όρια του οικισμού Κισσού Κάμπος.

4. Την από 17.10.85 εισήγηση του Τ.Π. και Π.Ε. Ρεθύμνου προς το Σ.ΧΟΠ Ρεθύμνου.

(4)

5. Το 16/85 πρακτικό του Σ.ΧΟΠ Ρεθύμνου, αποφασίζουμε:

1) Το χαρακτηρισμό του οικισμού Κισσού Κάμπος σε αδιάφορο, στάσιμο, συνεκτικό και μικρό.

2) Τον καθορισμό των ορίων του οικισμού Κισσού Κάμπος με τα στοιχεία 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 1 όπως φαίνονται στο συνημμένο σχεδιάγραμμα σε κλ. 1:5000.

3) Η αρτιότητα ορίζεται 1.000 μ².

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Ρέθυμνο, 16 Ιανουαρίου 1986

Η Νομάρχης
ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΜΟΣΙΑΛΟΥ

ΝΟΜΟΣ ΡΕΘΥΜΝΗΣ ΟΙΚΙΣΜΟΣ: Κισσού Κάμπος Αθ. Βασιλείου	
ΥΠΟΜΝΗΜΑ - - - - - Οριο ΟΤΑ - - - - - Οριο οικισμού 1.2.3 - - - - - Ονομασίες	
1. 200 μέτρα από την διακλάδωση προς Κ.Ε.Σ.Θ. 2. Στροφή δρόμου προς Κ.Ε.Σ.Θ. 3. Σωχίλια σφατεδών γκαρε διακλάδωση με μονοπάτι. 4. Διασταύρωση μονοπατιών (ιδιοκτησία Στρατ. Δυν. Κρήτης). 5. Διασταύρωση μονοπατιών με αεριοφόρο. 6. Διασταύρωση δρόμου και χημάρου. 7. Στροφή δρόμου προς Κεραρά. 8. Σωχίλια δρόμου γκαρε διασταύρωση με μονοπάτι. 9. Οριο Ο.Τ.Α. μέχρι το χαίμαρο.	
ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗ ΟΙΚΙΣΜΟΥ	Αριθμός σχεδίου Π-1.1 Κλ. 1:5.000. Ημερ.
Εξουσιοδότηση Προϊστάμενος Τ.Π. Κ.Ε.Σ.Θ.	Ο Σημειώτης
Υπουργείο Χωροταξίας Οικισμού και Περιβαλλοντος ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ	

